 	Claims	

Application No.

09/529,004

Examiner

Alexis Wachtel

Applicant(s)

BARSI ET AL Art Unit

1764

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Interference

**Appeal** o Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	6/24/04								,
	1						$\vdash$		l	
	1 2 3 4 5		Г	$\vdash$	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	<u> </u>		
	3	-	Т			<b>†</b>	<u> </u>		<del> </del>	
	4		Г							
	5			ļ			Ι-			
	6					Γ	Π			
•	<u>6</u>			T						
	8	=								
	9	V V V O								
	10	V								
	11 12 13 14 15 16	1								
	12	1								
	13	0								
	14	1								
	15	0								
	16	1								•
	17 18 19	1						Π		
	18	0					-			
	19	0 1 0 1								
	20	0								
	21	1								
	22 23 24	1								
	23									
	24									
	25 26		L			L				
	26					_				
	27					_				
	28						L	_		
	29						<u> </u>			
	30						_			
	31						<u> </u>			
L	32	_	_						Ш	
<b></b>	33						·	_		
	34					<u> </u>				_
<u> </u>	35					<u> </u>	_	_	_	
	36						<u> </u>			
	37					_	_		<u> </u>	$\dashv$
	38 39					_			-	_
	40									
						-		_		
	41 42	_	_							_
		-	$\vdash$	-		$\vdash$			Н	$\dashv$
	43 44					$\vdash$			$\square$	
<b></b>	45			-	_	-			Н	
		-		-	_			$\vdash$		{
<del></del> -	46 47	$\vdash$	$\dashv$					-		
	48	-	$\dashv$			-1			$\vdash$	_
				$\dashv$				$\dashv$		
	49 50			$\dashv$				$\vdash$	$\dashv$	긕
<u> </u>	30			$\perp$				<u>L</u>		

		_								
Cla	aim	<u> </u>	_		,	Dat	e_	r		_
Final	Original									
	51	١.		$\vdash$	T				<b> </b>	<del>                                     </del>
	52	T	<b></b>	1-	T	T	t	T		T
	52 53					П	Г			
	54 55 56									
	55									
	56									
	57		_				_			
<u></u>	58	_	┖	$oxed{oxed}$	L	L	L.	$oxed{oxed}$	_	L.,
	59	_		<u></u>	L	L	_			
	60	ļ	<u> </u>			ļ	<u> </u>	_	_	
	61	_			<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ŀ	
	62	_	<u> </u>		Ь.		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	63		<u> </u>	ļ		_		┡	<u> </u>	<u> </u>
	64	<u> </u>		<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	-	-	ļ	
-	65 66	┝	├		<del> </del> -	<del> </del> -	├—	<u> </u>	<u> </u>	_
-	67	-	⊢	⊢	-		<del> </del>		$\vdash$	
<u> </u>	68	-		⊢			┢	H		
-	69	-		├			$\vdash$			
-	70	-	$\vdash$	$\vdash$			<del>                                     </del>			
<b>—</b>	71			┢─	├		$\vdash$		_	$\vdash$
	72	-		╁	$\vdash$		-			├
	71 72 73 74 75		$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>			_	├
	74		<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			┢┈
	75					$\vdash$	-			<del>                                     </del>
-	76				Н					_
	76 77			T	_			ļ		
	78						<b></b>			
	79									
	80	`								
	81									
	82			<u> </u>	L	_				
	83									
	84	_	<u> </u>	<u> </u>						
ļ	85	<u> </u>	<u> </u>				_			
	86		_				ļ			
<u> </u>	87 88	<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	_	
-	89		$\vdash$			_				ļ
	90	-		<u> </u>	_	<u> </u>			_	
	91		<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<u></u> -				_
-	92	-	$\vdash$	$\vdash$	_	<del> </del>	ļ	<u> </u>		
	93		┢		-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	94	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-		
-	95		<u> </u>		H	$\vdash$	<u> </u>	H.		
	96			-	-	$\vdash$	<del></del>	$\vdash$		-
	97		$\vdash$	-	-					
$\vdash$	98							$\vdash$		
	99		<b>—</b>					Н		_
$\vdash$		$\overline{}$	_	-	-					

Claim         Date           E         D           101         02           103         04           105         06           107         08           109         0           110         0           111         0           112         0           113         0           114         0           115         0           118         0           119         0           120         0           121         0           122         0           123         0           124         0           125         0           126         0           127         0           128         0           130         0           131         0           133         0           134         0           135         0           136         0           137         0           138         0           139         0           140         0           144		J	L							J	
Tell         Tell <td< th=""><th>CI.</th><th>aim.</th><th>Г</th><th>·</th><th></th><th>_</th><th>Tate</th><th></th><th></th><th></th><th>_</th></td<>	CI.	aim.	Г	·		_	Tate				_
101	- 01			Г	Г		Jan		T	ŗ	$\vdash$
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140	Final	Original									
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		101		$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	┢		-	Н
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   140		102	$\vdash$	$\vdash$		-	-	-		┢	H
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149   140		103	$\vdash$				-	-	1		Н
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149		104					<u> </u>	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	Н
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   149		105	1					Г			Н
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   144   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   143   144		106				-	<u> </u>				Н
109		107	٠.							_	П
109		108									П
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110							I		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111									
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113									
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			,	L					
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	<u> </u>								
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116									Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1446 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 1445 1440 1441 1442 1443 1446 147 148 149		118	<u> </u>							_	
121		119					,				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						L			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						_			
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-				<u> </u>			
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123			_			_	<u> </u>		
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_					_		_	$\dashv$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120						$\vdash$		,	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			_				<u> </u>		$\dashv$
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		120	-							-	
131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		130		-	_						$\dot{\dashv}$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-					_			$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 146 147 148 149		133			_				$\vdash$		$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135				_					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140		138									
141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148											
143 144 145 146 147 148					-						
144 145 146 147 148 149				*	$\Box$						
145 146 147 148 149											$\Box$
146 147 148 149											
147 148 149				_							
148					_						$\perp$
149		147							Щ		
		148	_	_	_	_					$\dashv$
150						_		_			_
		150					l				